

VDE E-MOBILITY CONFERENCE



Vom Netz über die Ladesäule bis zur Batterie



25. – 26. Oktober 2022
THE SQAIRE
Frankfurt Airport



Bundesministerium
für Digitales
und Verkehr

Unter der Schirmherrschaft
des Bundesministeriums für
Digitales und Verkehr | BMDV

VDE

Highlight-Speaker/-innen



Daniela Kluckert
Parlamentarische Staatssekretärin
Bundesministerium für Digitales
und Verkehr | BMDV



Dr. Dietmar Scherer
Senior Vice President Strategy Technical
Development
Audi



Dr. Joachim Fetzer
Chief Technology and Innovation Officer
MARELLI



Dr. Marcus Ewig
Geschäftsführender Direktor
Rhenus Automotive

Themensessions

1. Konferenztag
Dienstag, den 25. Oktober 2022

2. Konferenztag
Mittwoch, den 26. Oktober 2022

Elektromobilität	5 Sessions
Ladeinfrastruktur	11 Sessions
Automotive	5 Sessions
Batterie	5 Sessions
Stromnetz	6 Sessions

„2 Tage mit 30+ Sessions zu 5 Themenblöcken von Top-Speaker/-innen.“

Dr. Ralf Petri
Leiter VDE Mobility

Rahmenprogramm



**Vorträge
Netzwerken
Ausstellung**

Keynotes und Impulsvorträge aus Politik, Wirtschaft und Wissenschaft
Netzwerkevent, Live-Musik und DJ, Catering und Getränke
Unternehmensausstellung, Produktpotfolio und Live-Demonstrationen

1. Konferenztag - Dienstag, den 25. Oktober 2022

Uhrzeit	Thema	Speaker*in
Sessions: Opening / Keynotes-Politik		
09:00	Begrüßung und Eröffnung	Dr. Ralf Petri, Sven Öhrke VDE
09:00 – 09:10	Grußwort	Boris Rhein Ministerpräsident Hessen, angefragt
09:10 – 09:30	Elektromobilität in Deutschland	Daniela Kluckert Bundesministerium für Digitales und Verkehr BMDV
09:30 – 09:50	TBD	TBD
09:50 – 10:10	All Electric Society	Ansgar Hinz VDE
10:10 – 10:30	Paneldiskussion	Totinia Hörner Moderatorin
10:30 – 10:50	Kaffeepause / Netzwerken / Ausstellungsbesuch	
Session: Elektromobilität		
10:50 – 11:10	Elektrifizierung eines Automobilherstellers	Andreas Marx Opel
11:10 – 11:30	Digitalisierung der Logistik	Dr. Marcus Ewig Rhenus Automotive
11:30 – 11:50	Elektrifizierung des Nutzverkehrs	Andreas Kammel TRATON
11:50 – 12:10	TBD	TBD
12:10 – 12:30	Paneldiskussion	Totinia Hörner Moderatorin

Uhrzeit	Thema	Speaker*in
12:30 – 13:30	Kaffeepause / Netzwerken / Ausstellungsbesuch	
Session: Ladeinfrastruktur		
13:30 – 13:50	Normen und Standards im Bereich der Elektromobilität	Wolfgang Niedziella DKE
13:50 – 14:10	Produktentwicklungen im Bereich der Ladeinfrastruktur	Checraillah Kachouh Compleo
14:10 – 14:30	Hochleistungsschnellladesysteme und dezentrale Energieversorgung	Prof. Dr. Roland Tiedemann TH Lübeck
14:30 – 14:50	Produktentwicklungen im Bereich der Ladeinfrastruktur	Ulrich Aschenbroich ABB
14:50 – 15:10	Paneldiskussion	Totinia Hörner Moderatorin
15:10 – 15:30	Kaffeepause / Netzwerken / Ausstellungsbesuch	
Session: Ladeinfrastruktur		
15:30 – 15:50	Mess- und Eichrecht bei Ladeinfrastruktur	Alexander Nollau DKE
15:50 – 16:10	Produktentwicklungen im Bereich der Ladeinfrastruktur	Michael Heinemann Phoenix Contact E-Mobility
16:10 – 16:30	Produktentwicklungen im Bereich der Ladeinfrastruktur	Gerhard Weidinger KEBA Energy Automation
16:30 – 16:50	Energieversorger und Ladeinfrastruktur	Jan Petersen TOTAL ENERGIES
16:50 – 17:10	Paneldiskussion	Totinia Hörner Moderatorin
17:10 – 17:20	Zusammenfassung 1. Konferenztag	Dr. Ralf Petri, Sven Öhrke VDE
ab 18:00	Abendveranstaltung / Get-together im Musik und Catering	

2. Konferenztag - Mittwoch, den 26. Oktober 2022

Uhrzeit	Thema	Speaker*in
08:30 – 09:00	Kaffeepause / Netzwerken / Ausstellungsbesuch	
Session: Automotive		
09:00 – 09:10	Eröffnung	Dr. Ralf Petri, Sven Öhrke VDE
09:10 – 09:30	Transformation zum E-Mobilitätsanbieter	Dr. Dietmar Scherer Audi
09:30 – 09:50	Antriebe und Komponenten für die Elektromobilität	Dr. Joachim Fetzer Marelli
09:50 – 10:10	Batterien für die Elektromobilität	Stephan Schade Bosch
10:10 – 10:30	Paneldiskussion	Totinia Hörner Moderatorin
10:30 – 10:50	Kaffeepause / Netzwerken / Ausstellungsbesuch	
Session: Batterie		
10:50 – 11:10	Status des europäischen Batteriemarktes	Dr. Jochen Mähliß VDE Renewables
11:10 – 11:30	Fördermaßnahmen europäisches Batterieökosystem	Uwe Seidel VDI/VDE
11:30 – 11:50	Retrofit von Nutzfahrzeugen	Andreas Hager pepper motion
11:50 – 12:10	Verbraucher:innen und Elektromobilität	Matthias Vogt ADAC
12:10 – 12:30	Paneldiskussion	Totinia Hörner Moderatorin
12:30 – 13:30	Kaffeepause / Netzwerken / Ausstellungsbesuch	

Uhrzeit	Thema	Speaker*in
Session: Stromnetz		
13:30 – 13:50	Entwicklung des Stromnetzes	Heike Kerber VDE FNN
13:50 – 14:10	Stromnetz und Elektromobilität am Beispiel Hamburg	Thomas Volk Stromnetz HH
14:10 – 14:30	Bi-Direktionales Laden	Mathieu Diemert Hager
14:30 – 14:50	Netzintegration von Elektromobilität	Sven Zahorka Netze BW
14:50 – 15:10	Paneldiskussion	Totinia Hörner Moderatorin
15:10 – 15:30	Schlusswort	Dr. Ralf Petri, Sven Öhrke VDE
ab 15:30	Abschluss der VDE E-MOBILITY CONFERENCE 2022	

Vorträge - Netzwerken - Ausstellung



Jetzt Aussteller werden und Ihre Leistungen einem breiten Fachpublikum vorstellen.
Weitere Informationen zu unseren attraktiven Aussteller- uns Sponsoringpaketen unter:
e-mobility-conference.vde.com

**„Heute schon erfahren,
was uns in Zukunft
bewegt.“**

Ansgar Hinz
VDE Vorstand

VDE

Verband der Elektrotechnik
Elektronik Informationstechnik e.V.

Merianstraße 28
63069 Offenbach

T +49 170 5769233

E e-mobility-conference@vde.com

W e-mobility-conference.vde.com